

Agenda 12 June

09:00 AM Registration + Check-in

Mainstage

09:30 AM Opening: Christian Sauter, CEO, Almato

09:40 AM Welcome Address: Andreas Baresel, CEO, DATAGROUP SE

09:50 AM **Keynote: Beyond GenAI: The Rise of Real AI**
Chris Boos, AI Entrepreneur

11:55 AM **Keynote: Why AI Literacy matters more than better models**
Dr. Anastassia Lauterbach-Lang, Founder + CEO, AI Edutainment

02:20 PM **Keynote: Digital Sovereignty & AI: Success Factors for Companies in 2026**
Laurenz Kirchner, Managing Partner + Co-Lead, AI & Data Division, valantic

04:10 PM **Keynote: KI und Digitalisierung als Lösung für den Bürokratiewahnsinn?**
Boris Palmer, Mayor of Tübingen

	Executive Track ↓	Developer Track ↓	Public Sector Track ↓	Data Science Track ↓
10:25 AM - 10:50 AM	DE AI Transformation at Scale Florian Duerr, VP AI + Digital Transformation, Eberspächer Group	EN Empowerment with AI: Domain-First Development Michael Ikemann, Head of Data + AI, Lechler	DE LLM-gestützte Analyse und Klassifikation im öffentlichen Sektor - KI-Engineering mit politischem Impact Thorsten Eller, CIO, IHK Stuttgart	EN Hybrid is key – knowledge formalization as enabler for AI-driven engineering applications Dr. Michael Dlugosch, Head of Business Unit Automotive, Fraunhofer EMI
10:55 AM - 11:20 AM	DE Agentic AI – Produktive Live Cases im Einsatz bei der Deutschen Telekom Marco Einacker, Vice President Service IT, Deutsche Telekom Service	EN Vibe, then Verify: Leveraging LLMs for Quality and Security in the AI Code Reality Mathias Conradt, Staff Solutions Engineer, Sonar	DE KI für smarte Verwaltung: Die Zukunft des Managements von Verwaltungsleistungen Martina Schraml, Referentin, Ministerium des Inneren, für Digitalisierung und Kommunen Baden-Württemberg Marc Müller, Senior Manager AI, Almato	EN Understanding and Simulating Networks with Bardioc Data Explorer Dr. Leonie Gehrmann, Data Exploration Consultant, Almato
11:25 AM - 11:50 AM	DE KI Projekte im Profifußball: Wie KI abseits des Spielfelds messbaren Mehrwert schafft Dr. Karoline Wild, Project Manager AI, VfB Stuttgart	DE Deploying Custom Applications on Bardioc Semantic Data Platform Andreas Schmid, CTO, Almato	DE Souveräner Stack für Datenintegration und -Analyse: Palantir-Alternative für Staat und regulierte Organisationen Stefan Dreher, COO, Almato	DE Daten verstehen, Muster erkennen: Mit Bardioc und Disy Cadenza räumliche Zusammenhänge sichtbar machen Marcus Briesen, Chief Business Officer, Disy

Agenda 12 June

Almato
→ DevCon
2026

11:55 AM **Keynote: Mainstage (All Tracks)**

12:25 PM **Networking Lunch (All Tracks)**

	Executive Track ↓	Developer Track ↓	Public Sector Track ↓	Data Science Track ↓
01:20 PM - 01:45 PM	EN Driving Business Strategy with Data Platforms, Agentic AI, and Semantic Graphs Dr. Akhauri Prakash Kumar, Chief Strategy Advisor, Insights + Data North + Central Europe, Capgemini	DE Connect Data Sources to Bardioc Semantic Data Platform Thomas Sellner, Director Process Automation, Almato Maik Lander, Project Manager Software Engineering, Almato	DE Zwischen Hype & Hyperscaler- KI in der öffentlichen Verwaltung Björn Beck, Head of Innovation Lab, State of Baden-Württemberg, State Ministry of Baden-Württemberg	EN Semantic Exploration of OSINT Data: Practical Experiences with Bardioc Karsten Schmöker, Director Application Engineering, Executive Officer, Almato
01:50 PM - 02:15 PM	DE KI & RPA: Vom Hype zur echten Wirkung – Wie intelligente Automatisierung den Customer Service transformiert Klaus Paul, Senior Manager Simplification, Telefónica Germany	EN Bardioc Reasoning: Making Non-Deterministic AI Systems Accessible to Enterprise Developers Patrick Röglin, Senior Software Engineer, Almato	DE Souveränität und Geheimschutz im Kontext wirtschaftlicher Rahmenbedingungen: Die DATAGROUP Defence Cloud Michael Herfordt, Project Manager, DATAGROUP	EN Why Graph Technology Matters in Risk Forensics Khurram Husainy, Senior Director Risk Forensics and Compliance, Ankura Consulting Germany

02:20 PM **Keynote: Mainstage (All Tracks)**

02:50 PM **Networking Break (All Tracks)**

Agenda 12 June

Executive Track ↓

Developer Track ↓

Public Sector Track ↓

Data Science Track ↓

03:10 PM -
03:35 PM

EN | From Semantic Data to Domain-Specific Operating Systems

Dr. Maximilian Roth, Managing Director, Folivora Solutions

EN | The EU AI Act and its impact on software development – Regulatory requirements, risk classification, and development team considerations

Francesco Caprio, Head of Department Software Engineering, DATAGROUP

DE | KI? Erst mal Daten aufräumen! Warum eine ehrliche Datenstrategie der Verwaltung mehr hilft als der nächste Hype

Ralf Weygand, Partner, fastahead

DE | How to Move Beyond Black-Box AI

Dr. Sebastian Koch, Manager Data + AI, valantic
Daniel Diekert, Director Business Development, Almato

03:40 PM -
04:05 PM

DE | Die Aristech AI-Suite - wie man Kundenkommunikation mithilfe von AI Agents in einer souveränen europäischen Cloud automatisieren kann

Carolin Edler-Mende, CEO, Aristech

EN | Beyond the AI Panic: Why Anthropic Mythos is the Wake-Up Call for Vulnerability Management

Oliver Heinz, Information Security Management, ALH Gruppe

DE | Wenn die Leitung steht, steht alles still. Sichere Datenkommunikation als Grundlage für resiliente Unternehmen

Markus Ilka, Digitalisation + IT Leadership, NetCom BW

EN | AI Developments in the SAP Ecosystem: Strategic Implications for Enterprise Adoption

Andreas Mayer, Managing Director, Inn2
Ulrich Wetzel, SAP Business Transformation Manager, DATAGROUP

04:10 PM

Closing Keynote: Mainstage (All Tracks)

05:00 PM

Evening Reception